

# Diferencias y similitudes entre DDL y DML

**DML sirve para modificar mientras que DDL solo sirve para consultar.**

Los DDL, lenguaje de definición de datos que permiten crear nuevas carpetas, campos e índices.

**CREATE:** Este comando crea un objeto dentro de la base de datos.

**DROP:** Este comando elimina un objeto de la base de datos.

**ALTER:** Este comando permite modificar la estructura de un objeto.

**TRUNCATE:** Este comando trunca todo el contenido de una tabla.

Los DML, lenguaje de manipulación de datos que permiten generar consultas para ordenar, filtrar y extraer datos de la base de datos.

**SELECT:** nos permite consultar los datos almacenados en una tabla de la base de datos.

**INSERT:** agrega uno o más registros a una tabla en una base de datos

**DELETE:** borra uno o más registros existentes en una tabla

**UPDATE:** es utilizada para modificar los valores de un conjunto de registros existentes en una tabla.

Similitud

Estas dos pueden realizar consultas en campos registros y tablas.

Alumnos:

Camilo Andrés carrillo Gonzales

Wuilfer Ferney Ortiz González

